



ÓBUDA UNIVERSITY

REJTŐ SÁNDOR FACULTY OF LIGHT INDUSTRY  
AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

# DR. OROSZLÁNY GABRIELLA

egyetemi adjunktus

## PROFIL

Dr. Oroszlány Gabriella az anyagtudományok doktora. Óbudai Egyetemen, a Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetvédelmi Mérnöki Kar, Terméktervező Intézetének egyetemi adjunktusa.

Olyan tantárgyakat oktat, mint Ergonómia, Terméktervezés, Ipari technológiák gépei, Ábrázoló geometria, Matematika.

Óbudai Egyetem Szenátusának megválasztott tagja.

A Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetvédelmi Mérnöki Karon a következő feladatokat látja el:

- Kari Pályázatokat elbíráló Bizottság tagja
- A kihelyezett Székelyudvarhelyi képzésének oktatásszervezési koordinátora.

## SZAKMAI PROFILOK

[ORCID](#)

[Academia.edu](#)

[Research Gate](#)

[Google Scholar](#)

[LinkedIn](#)

## ELÉRHETŐSÉGEK

CÍM:

1034 Budapest, Doberdó út 6,  
HUNGARY

TELAFON:

+36 1 666 5934

WEBSITE:

[www.rkk.uni-obuda.hu](http://www.rkk.uni-obuda.hu)

E-MAIL:

[oroszlany.gabriella@rkk.uni-obuda.hu](mailto:oroszlany.gabriella@rkk.uni-obuda.hu)

## EGYETEMI KARRIER

**Óbudai Egyetem (Magyarország)**

**2011 – jelenleg**

Egyetemi adjunktus

**Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki kar, majd Óbudai Egyetem, Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar, Terméktervező Intézet Budapesti Műszaki Főiskola (KMF jogutód)**  
**2007 – 2010**

Főiskolai tanársegéd

**Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki kar**  
**2001 – 2007**

Óraadó, témavezetés, szakdolgozat bíráló

## FŐISKOLAI ÉS KÖZÉPISKOLAI KARRIER

**Kossuth Zsuzsanna SZKI Szakközépiskola Dabas (Magyarország)**

**2000 – 2007**

Tanár

## KÉPZÉSI PROFIL

**2013: PHD degree** ("Doctor of Philosophy") – Nyugat-Magyarországi Egyetem, Sopron

**2005-2013: Doctoral studies** – Nyugat-Magyarországi Egyetem, Sopron

**2004: MSc Diploma** – Nyugat-Magyarországi Egyetem, Sopron

## SELECTED ARTICLES

2022

1. [Halász, Marianna](#) [✉](#) ; [Geršak, Jelka](#) ; [Bakonyi, Péter](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koleszár, András](#) ; [Nagyné Szabó, Orsolya](#)  
[Study on the Compression Effect of Clothing on the Physiological Response of the Athlete](#)  
MATERIALS 15: 1 p. 169 , 13 p. (2022)  
[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Egyéb URL](#)  
Közlemény:32576720 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 5 | Független: 5 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 3 | WoS/Scopus jelölt: 3 | DOI jelölt: 4  
Q2  
DOI: 10.3390/ma15010169
2. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Kövendi, Edit](#)  
[NÉPI SZÖVÉSMINTÁK GYŰJTÉSE ÉS RENDSZEREZÉSE](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [REJTŐ '50' JUBILEUMI KONFERENCIA](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2022) pp. 226-234. , 9 p.  
Közlemény:33251538 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
3. [PRAČEK, Stanislav](#) ; [OROSZLÁNY, Gabriella](#) ; [NAGY, SZABÓ Orsolya](#) ; [BORKA, Zsolt](#) ; [HALÁSZ, Marianna](#)  
[A fonalban csévééről történő lefejtés közben ébredő húzóerő mérése és matematikai modellje](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 75 : 4 pp. 2-7. , 6 p. (2022)  
Közlemény:33258188 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
4. [Stanislav, PRAČEK](#) ; [Marianna, HALÁSZ](#) ; [Gabriella, OROSZLÁNY](#) ; [Orsolya, NAGY SZABÓ](#)  
[THE EFFECT OF YARN RESIDUAL TENSION ON AN UNWINDING BALLOON](#)  
In: s, n [Proceedings of Aachen-Dresden-Denkendorf International Textile Conference](#)  
Dresden, Németország : Ghent University (2022) Paper: P58 , 7 p.  
Közlemény:33289180 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos

2021

5. [OROSZLÁNY, Gabriella](#) ; [KAPÁS, Roland](#)  
[BRANDEK KÖZÖTTI KOLLABORÁCIÓ TÍPUSAI A TERMÉK ÉS ENTERIŐRTERVEZÉSBEN](#)  
TUDOMÁNYOS MŰSZAKI ÉS MŰVÉSZETI KÖZLEMÉNYEK 2021 pp. 120-127. , 8 p. (2021)  
Közlemény:32539745 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

2020

6. [Tamás, CSISZÉR](#) ; [Gabriella, OROSZLÁNY](#) ; [Edina, KULCSÁR](#) ; [Zsolt, BORKA](#) ; [Eszter, KORMÁNY](#)  
[OPTIMIZATION OF LASER CUTTING OF REINFORCED PVC SHEET](#)  
In: [Csanák, Edit](#) [Scientific, Technical and Art Releases – 2020](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2020) pp. 24-35. , 12 p.  
Közlemény:31821328 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos

2019

7. [Áron, Takács](#) ; [Tibor, Gregász](#) ; [Gabriella, Oroszlány](#)  
[Our situation in the creative industry](#)  
In: [Borbély, Ákos](#) (szerk.) [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies IJCELIT 2019](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 349-353. , 5 p.  
Közlemény:31010990 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
8. [Csanák, Edit](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[The friction aspect of particular denim finishing](#)  
In: [Borbély, Ákos](#) (szerk.) [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies IJCELIT 2019](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 81-88. , 8 p.  
Közlemény:30936709 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0
9. [Koltai, László](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Online oktatási módszerek és projektelemek alkalmazhatósága a kihelyezett mérnökképzésben](#)  
In: [Koltai, László](#) (szerk.) [Hazai és külföldi modellek a projektoktatásban](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 47-54. , 8 p.  
Közlemény:30687831 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
10. [Takács, Áron](#) ; [Gregász, Tibor](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Helyzetünk a kreatív iparban](#)  
In: [Koltai, László](#); [Prokai, Piroska](#) [Tudományos-, Műszaki és Művészeti Közlemények](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 90-93. , 1 p.  
Közlemény:31127657 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos

2018

11. [Éva, HOTTÓ](#) ; [Gabriella, OROSZLÁNY](#)  
[UNIFORMS - WORKWEAR – ERGONOMY](#)  
In: [Textile Science and Economy 2018](#)  
(2018) pp. 68-74. , 7 p.  
Közlemény:30317381 Nyilvános Forrás Idéző Egyéb konferenciaközlemény (Konferenciaközlemény ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0
12. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Kiss, Ferencné Perei Andrea  
[A MARTFÚI CIPÓGYÁRTÁS TÖRTÉNETE](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [Tudományos-, Műszaki és Művészeti Közlemények](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2018) pp. 125-134. , 10 p.  
Közlemény:30385149 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos

2017

13. [Hottó, Éva](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Ergonómiai szempontok a munkaruha tervezésében](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 2017 pp. 35-38. , 4 p. (2017)  
Közlemény:3305862 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
14. [Hottó, Éva](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Ergonomic aspects in workwear design](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2017) pp. 179-186. , 8 p.  
Közlemény:3305864 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2015

15. Eszter, Mercédesz Németh ; [Gabriella, Oroszlány](#)  
[GLASS LAMP COLLECTION](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of the International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2015) pp. 155-163. , 9 p.  
Közlemény:2986840 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )
16. [Gabriella, Oroszlány](#)  
[PRESERVATION OF TRADITIONS USING INNOVATIVE TECHNOLOGIES](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of the International Conference on Design and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2015) pp. 105-114. , 10 p.  
Közlemény:2986843 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2014

17. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Baby Carriers from Textiles](#)  
In: Ákos, Borbély (szerk.) [4th International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2014) p. 105 , 1 p.  
Közlemény:2489032 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Absztrakt / Kivonat ) Tudományos
18. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[PRESERVATION OF TRADITIONS USING INNOVATIVE TECHNOLOGIES](#) (2014)  
Előadás, 19-20th November, 2014, International Conference on Design and Light Industry Technologies,  
Közlemény:2797324 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt )
19. [Takács, Áron](#) ; [Némethné, Dr. Erdődi Katalin](#) ; [Göndör, Vera](#) ; [Kertész, Zoltán](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Takács, Áron](#) (szerk.)  
[FOLYAMATSZERVEZÉS](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2014)  
Közlemény:3338846 Nyilvános Forrás Könyv (Felsőoktatási tankönyv ) Oktatási

2013

20. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Rappold, Krisztina  
[Textilanyagból készült babakördözők : történet és rendszerezés](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 66 : 4 pp. 171-176. , 6 p. (2013)  
Közlemény:2467347 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
21. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[International Engineering Fair in Brno](#)  
International Engineering Fair in Brno, Brno, Csehország  
Közlemény:2481152 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy) | Művészeti
22. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2013](#)  
Bratislava, MODDOM-INCHEBA Expo, Bratislava, Szlovákia 2013.10.16  
Közlemény:2481148 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy) | Művészeti
23. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2013](#)  
Slovak Technical Museum  
Közlemény:2481155 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy) | Művészeti

## 2012

24. [Oroszlány, G](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[A műszaki gyakorlatban használt, súrlódás mérésére kidolgozott eljárások - Methods used in the practice for measuring of friction](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 2-3 pp. 68-74. , 7 p. (2012)  
Közlemény:2136022 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
25. [Oroszlány, G](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[A textiltermékekre súrlódás közben ható erők - Forces affecting the products during friction](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 4 pp. 118-123. , 6 p. (2012)  
Közlemény:2136011 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
26. [Oroszlány, G](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[Textilszerkezetek súrlódásának mérésére kidolgozott eljárások - Methods for measuring of friction of textile structures](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 1 pp. 8-17. , 10 p. (2012)  
Közlemény:2136024 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
27. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Deformálható rosttermékek súrlódási tényezőinek integrált méréstechnikájának kialakítása és alkalmazása](#)  
Megjelenés/Fokozatszerzés éve: 2012  
DOI [SOE Doktori repozitórium](#)  
Közlemény:2221772 Nyilvános Forrás Idéző Disszertáció (PhD ) Tudományos  
DOI: 10.13147/NYME.2013.035

## 2011

28. [Koltai, László](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Determination of the friction characteristics of papers: theoretical foundations, developments in measurement engineering](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [2nd International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies \[elektronikus dok.\] : International Symposium on Innovative Technologies and Design](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2011) pp. 125-132. , 8 p.  
Közlemény:2094213 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
29. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Papírok súrlódási jellemzőinek meghatározása](#)  
MAGYAR GRAFIKA 55 : 1 pp. 58-61. , 4 p. (2011)  
Közlemény:2085956 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
30. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Papírok súrlódási jellemzőinek meghatározása](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [Csomagolóstechnológus és Papíros Szakmai Nap - közlemények](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2011)  
Közlemény:2086948 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Absztrakt / Kivonat ) Tudományos
31. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Papírok súrlódási jellemzőinek meghatározása](#) (2011)  
Poszter prezentáció, Cs+P - Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest,  
Közlemény:2086983 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) | Nem besorolt jellegű
32. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2011](#)  
Bratislava, MODDOM-INCHEBA Expo, Bratislava, Szlovákia  
Közlemény:2481156 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti
33. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2011](#)  
Slovak Technical Museum  
Közlemény:2481157 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti

## 2010

34. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[A textíliák súrlódásának meghatározási módszerei](#)  
GÉP 61 : 8 pp. 46-50. , 5 p. (2010)  
Közlemény:2085971 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
IV. Agrártudományok Osztálya IVAO A
35. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Kapsza, D.  
[Az ír szteptánc-ruhák jellegzetességei Characteristics of Irish step-dance clothes](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 63 : 4 pp. 168-172. , 5 p. (2010)  
Közlemény:2086001 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
36. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Development of a New Examination Method of The Coefficient of Friction of Textiles](#)  
In: Óbuda University Sándor Rejtő Faculty of Light Industry and Environmental Engineering (szerk.) [International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies Graphic Communications Technology Workshop](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2010)  
Közlemény:2086953 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Absztrakt / Kivonat ) Tudományos
37. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Szálás-anyag alapú csomagolószerek – zsákok, hálók](#)  
TRANSPACK CSOMAGOLÁSI ANYAGMOZGATÁSI MAGAZIN 9 : 2 pp. 28-32. , 5 p. (2010)  
Közlemény:2085975 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
38. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Textilanyagból készült csomagolóeszközök Textile materials for packaging](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 62 : 3 pp. 101-104. , 4 p. (2010)  
Közlemény:2085977 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

39. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[Textilszerkezetek sűrűlódásának mérésére kidolgozott eljárások](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 1 pp. 8-17. , 10 p. (2010)  
Közlemény:2085955 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
40. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Dr. Patkó, L.](#) ; [Szabó, L.](#)  
[The Dynamic Study of the Weft Insertion of Air Jet Weaving Machines](#)  
ACTA POLYTECHNICA HUNGARICA 7 pp. 93-107. , 15 p. (2010)  
[WoS](#)  
Közlemény:2085960 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 11 | Független: 11 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 8 | WoS/Scopus jelölt: 8 | DOI jelölt: 8  
Q2  
X. Földtudományok Osztálya XFO A

#### 2009

41. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Orcsik, G-né ; [Szabó, L.](#) ; [Szabó, L.](#)  
[Dornier vetülékvivős szövőgépek / Dornier rapier weaving machines](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 62 : 2 pp. 47-50. , 4 p. (2009)  
Közlemény:2085982 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
42. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#) ; Nogula, I. ; [Borka, Zs.](#)  
[Kompozitok a csomagolóiparban](#) (2009)  
Poszter prezentáció, Cs+P - Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest,  
Közlemény:2086987 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) Nem besorolt jellegű
43. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Pamutcellulózok felületi jellegének meghatározása](#) (2009)  
Poszter prezentáció, Cs+P - Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest,  
Közlemény:2086990 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) | Nem besorolt jellegű

#### 2008

44. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#) ; Nagy, E.  
[A papír szerepe a csomagolásban – Poharak papírból](#)  
TRANSPACK CSOMAGOLÁSI ANYAGMOZGATÁSI MAGAZIN 8 : 2 pp. 36-38. , 3 p. (2008)  
Közlemény:2086879 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
45. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#) ; Nagy, E.  
[A papír szerepe a csomagolásban – Reklámtáskák](#)  
TRANSPACK CSOMAGOLÁSI ANYAGMOZGATÁSI MAGAZIN 8 : 1 pp. 8-12. , 5 p. (2008)  
Közlemény:2086882 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
46. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khunder, A.  
[A perfluoroktánsav tulajdonságai](#)  
TEXTILFORUM 18 : 352 pp. 16-17. , 2 p. (2008)  
Közlemény:2086888 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
47. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khunder, A.  
[A ponyvák története és történelmi fejlődése](#)  
TEXTILFORUM 18 : 357 pp. 18-20. , 3 p. (2008)  
Közlemény:2086877 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
48. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khuder, A. ; Gyovai, Á.  
[A sátor / The tent](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA: TEXTILIPAR RUHAIPAR TEXTILTISZTÍTÁS (2006-2008) 61 : 3-4 pp. 78-79. , 2 p. (2008)  
Közlemény:2086059 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
49. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Ruházatfiziológia, a test termikus komfortjának biztosítása](#) (2008)  
Poszter prezentáció, Tudomány és innováció a jövő szolgálatában WORKSHOP, Budapest,  
Közlemény:2086994 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) | Nem besorolt jellegű

#### 2007

50. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khunder, A.  
[Ponyvaszövetek előállítás, szerkezeti felépítése](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA: TEXTILIPAR RUHAIPAR TEXTILTISZTÍTÁS (2006-2008) 60 : 5 pp. 141-142. , 2 p. (2007)  
Közlemény:2086894 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

#### 2005

51. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Dr. Szűcs, I. ; [Borka, Zs.](#)  
[Textíliák sűrűlódási tényezőinek vizsgálata](#)  
In: Budapesti, Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar (szerk.) [Innovation-Technics-Education](#)  
Budapest, Magyarország : Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar (2005)  
Közlemény:2086959 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos

52. Oroszlány, Gabriella

A zsinórok és paszományok készítésének technológiája. Zsinórkészítés

MAGYAR TEXTILTECHNIKA (1947-2005) 57 : 4 pp. 80-82. , 3 p. (2004)

Közlemény:2086896 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 3 | Független: 3 | Függő: 0 | Nem jelölt: 0

2020

1. [Csanák, Edit](#)  
[AI for fashion](#)  
In: Slavenka, Petrak (szerk.) [BOOK OF PROCEEDINGS 13th International Scientific –Professional Symposium TEXTILE SCIENCE & ECONOMY](#)  
Zágráb, Horvátország : University of Zagreb, (2020) pp. 117-123. , 7 p.  
Közlemény:31655025 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )
2. [Csanák, Edit](#)  
[Ökodizájn a textil- és ruháiparban](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 2020 : 3 pp. 26-29. , 4 p. (2020)  
Közlemény:31654063 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )

2019

3. [Csanák, Edit](#)  
[OVERVIEW OF TEXTBOOKS PUBLISHED FOR HUNGARIAN FASHION DESIGN STUDENTS](#)  
In: [PROCEEDINGS OF AITAE 2018 CONFERENCE](#)  
(2019) p. 459  
[DOI](#)  
Közlemény:30321042 Nyilvános Forrás Egyéb konferenciaközlemény (Konferenciaközlemény )  
DOI: 10.1088/1757-899X/459/1/012093
4. [Csanák, Edit](#)  
[Sustainable Fashion: Limiting a Singularity - Advanced Glossary to an Article](#)  
International Journal of Fashion Technology & Textile Engineering 1 : 1 pp. 15-20. , 5 p. (2019)  
[Egyéb URL](#)  
Közlemény:30367984 Nyilvános Forrás Idéző Folyóiratcikk (Esszé )  
  
Összes idéző: 2, Független idézők: 0, Önidézet: 2, Nem vizsgált idézők: 0
5. [Csanák, Edit](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[The friction aspect of particular denim finishing](#)  
In: Borbély, Ákos [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies IJCELIT 2019](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar, (2019) pp. 81-88. , 8 p.  
Közlemény:30936709 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Szaktanulmány )
6. Nemeša, Ineta ; [Csanák, Edit](#)  
[LASERSKA OBRADA U PROIZVODNJI DENIM ODEĆE](#)  
TEKSTILNA INDUSTRIJA [TEXTILE INDUSTRY] 67 : 4 pp. 20-25. , 6 p. (2019)  
[DOI](#) [Egyéb URL](#)  
Közlemény:31125125 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )  
DOI: 10.5937/tekstind1904020N

2018

7. [Csanák, Edit](#)  
[The Rise of Sustainable Fashion: Glossary for an Article](#)  
Journal of Textile Science & Fashion Technology 1 : 4 pp. 1-4. Paper: JTSFT.MS.ID.000517. , 4 p. (2018)  
Közlemény:30321025 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Esszé )
8. [Edit, Csanák](#)  
[DESIGNING OF FASHION COLLECTION INSPIRED BY CULTURAL HERITAGE - METHODOLOGY AND RESULTS OF A PROJECT WORK](#)  
In: Zvonko, DRAGČEVIĆ (szerk.) [Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles 2018](#)  
Zágráb, Horvátország : University of Zagreb, (2018) pp. 285-290. , 6 p.  
Közlemény:30369040 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2017

9. [Edit, Csanák](#)  
[Az öltözék leírása](#)  
In: Anti, Csaba László (szerk.) [A személyleírás](#)  
Budapest, Magyarország : Semmelweis Kiadó és Multimédia Stúdió, (2017)  
Közlemény:3295207 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Könyvfejezet )
10. [Edit, Csanák](#)  
[The CAL: cognitive, apperceptive and representative aspects of fashion design – Side note to neuroaesthetic theory](#)  
In: IOP (szerk.) [17th World Textile Conference AUTEX 2017: Shaping the Future of Textiles](#)

Bristol, Egyesült Királyság / Anglia : IOP Publishing Ltd, (2017) Paper: 172008

DOI

Közlemény:3294973 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

DOI: 10.1088/1757-899X/254/17/172008

Összes idéző: 1, Független idézők: 0, Önidézet: 1, Nem vizsgált idézők: 0

2016

11. [Csanák, Edit](#)  
['DENIMIZED': FASHION, PASSION, AND INNOVATION](#)  
In: Zvonko, Dragcevic (szerk.) 8th INTERNATIONAL TEXTILE, CLOTHING & DESIGN CONFERENCE – Magic World of Textiles Zagreb, Horvátország : University of Zagreb, (2016) pp. 355-359. , 4 p.  
Közlemény:3169697 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )
12. [Csanák, Edit](#) ; [Vasilije, Petrovic](#) (szerk.) ; [Miodrag, Selaković](#) (szerk.)  
[DESCRIPTION OF THE DEVELOPMENT OF INNOVATIVE PRODUCTS INSPIRED BY THE CULTURAL HERITAGE OF SERBIAN AND ROMANIAN PEOPLE](#) pp. 53-76. Paper: 3 , 142 p. (2016)  
MARKETING STUDY, within the project, „The analysis of innovation and cooperation ability and development opportunities of SMEs in the Serbian-Romanian cross border area inspired by the cultural heritage of the Serbian and Romanian people”, CONTRACT No: 88511/14.10.2015, MIS CODE: 1427, Megjelenés: Szerbia,  
Közlemény:3169790 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Kutatási jelentés (közzétett) ) | Oktatási
13. [Csanák, Edit](#)  
[ENGINEERING DESIGN COMMUNICATION FOR THE FASHION INDUSTRY](#)  
In: [Vasilije, Petrovic](#) (szerk.) [Proceedings of 8th International Scientific professional Conference "Textile Science and Economy"](#) Zrenjanin, Szerbia : University of Novi Sad, Technical Faculty "Mihajlo Pupin", (2016) p. 63  
DOI  
Közlemény:3068497 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )  
DOI: 10.13140/RG.2.1.3330.7768

Összes idéző: 1, Független idézők: 1, Önidézet: 0, Nem vizsgált idézők: 0

1. Tihomir Dovramadjev et al. SPECIALIZED COMPUTER DESIGN, 3D MODELING AND OPEN-SOURCE SYSTEMS IN FASHION AND TEXTILE INDUSTRY.. (2018) Megjelent: THE FIRST BRANCH CONFERENCE "TENDENCIES AND INNOVATIONS IN THE TEXTILE AND FASHION INDUSTRY" p. &

2015

14. [Csanák, Edit](#)  
[DENIM FITTING & FINISHING: CHALLENGES ON HIGH-QUALITY](#)  
In: [Borbély, Ákos](#) (szerk.) [Proceedings of the International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#) Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2015) pp. 144-154. , 11 p.  
Közlemény:2985460 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )
  15. [Csanák, Edit](#)  
[DEVELOPMENT OF GARMENT SUPPLY CHAIN MODEL FOR PRONTO MODA COMPANY](#)  
In: [Vasilije, Petrovic](#) (szerk.) [DEVELOPMENT OF GARMENT SUPPLY CHAIN MODEL FOR PRONTO MODA COMPANY](#) Zrenjanin, Szerbia : University of Novi Sad, (2015) pp. 1-6. , 6 p.  
DOI  
Közlemény:2963760 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )  
DOI: 10.13140/RG.2.1.1554.8248
- Összes idéző: 1, Független idézők: 0, Önidézet: 1, Nem vizsgált idézők: 0
16. [Csanák, Edit](#)  
[KOLLEKCIÓALKÍTÁS](#)  
Budapest, Magyarország : Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Intézet (NSZFI) (2015) , 260 p.  
[Kiadónál ISBN: 9789632641126](#)  
Közlemény:2997472 Admin láttamozott Forrás Könyv (Felsőoktatási tankönyv ) | Oktatási
  17. [Csanák, Edit](#)  
[ÖLTÖZÉK KIEGÉSZÍTŐK TERVEZÉSE](#)  
Budapest, Magyarország : Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Intézet (NSZFI) (2015) , 180 p.  
[Kiadónál ISBN: 9789632641218](#)  
Közlemény:2997497 Admin láttamozott Forrás Könyv (Felsőoktatási tankönyv ) | Oktatási
  18. [Csanák, Edit](#)  
[SUSTAINABLE CONCEPTS AND ECO-FRIENDLY TECHNOLOGIES IN THE DENIM INDUSTRY](#)  
In: [Borbély, Ákos](#) (szerk.) [Proceedings of the International Conference on Design and Light Industry Technologies](#) Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2015)  
Közlemény:2985433 Admin láttamozott Forrás Idéző Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

Összes idéző: 3, Független idézők: 3, Önidézet: 0, Nem vizsgált idézők: 0

1. Angelova Yordanka et al. INNOVATIVE LASER TECHNOLOGY IN TEXTILE INDUSTRY: MARKING AND ENGRAVING. (2017) Environment. Technology. Resources. Proceedings of the International Scientific and Practical Conference 1691-5402 2256-070X 3 p. 15

2. MS Hoque et al. Alternative Washing of Cotton Denim Fabrics by Natural Agents. (2018) AMERICAN JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION 2328-7233 7 6 79-83



2014

19. [Dr. Csanák, Edit](#)  
[ECO-FRIENDLY CONCEPTS AND ETHICAL MOVEMENTS IN THE FASHION INDUSTRY](#)  
In: Zvonko, Dragcevic (szerk.) [Book of Proceedings of the 7th International Textile, Clothing & Design Conference : Magjg World o Textiles](#)  
Zagreb, Horvátország : University of Zagreb, (2014) pp. 553-558. , 6 p.  
Közlemény:2757941 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )
- Összes idéző: 7, Független idézők: 2, Önidézet: 5, Nem vizsgált idézők: 0
1. Kapur H. Handmade tales: sustainable fashion through craft connections. (2016)
  2. Strähle Jochen et al. The Second Hand Market for Fashion Products. (2017) Megjelent: Green Fashion Retail pp. 119-134

2013

20. [Edit, Csanák](#)  
[CREATIVITY AND TECHNOLOGY: GENERATION AND ATTITUDE CHANGE IN THE APPAREL INDUSTRY](#)  
In: Vasilije, Petrovic; Marija, Stankovic (szerk.) [TEXTILE SCIENCE AND ECONOMY V.](#)  
Zrenjanin, Szerbia : University of Novi Sad, (2013) pp. 208-213. Paper: 208 , 6 p.  
Közlemény:2488477 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2009

21. [Csanák, Edit](#)  
[JEANS-STORY: A jeans öltözködési kultúra hatása a ruházati formatervezésre](#) 165 p.  
Deés Enikő Disszertáció benyújtásának éve: 2009, Védés éve: 2009 Megjelenés/Fokozatszerzés éve: 2009  
Közlemény:2488495 Admin láttamozott Forrás Disszertáció (DLA )

2007

22. [Edit, Csanák](#)  
[DIVAT - MŰVÉSZET ÉS DESIGN MINT TÖMEGPSZICHOIPAR: Avagy a "Jeans-story"](#)  
In: Vámos, Dominika; Tillmann, József Attila (szerk.) [Térformálás - Tárgyformálás 3. : A dolgok rendje](#)  
Budapest, Magyarország : TERC Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., (2007) pp. 182-205. , 24 p.  
Közlemény:2488479 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Esszé ) | Művészeti

2006

23. [Edit, Csanák](#)  
[EDUCATION IN SPIRIT OF INNOVATION AND TRADITION: The Leading Principle of the Education Program of the Textile Department at the Hungarian University of Craft and Design](#)  
In: Kosta, Krsmanovic (szerk.) DANUBIUS DESIGN : II. Euroregional Conference  
Belgrád, Szerbia : University of Belgrade, (2006) Paper: 03\_03\_7  
[Egyéb URL](#)  
Közlemény:2488481 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2020. nov. 24. 0:42

Dr. Oroszlány Gabriella az anyagtudományok doktora.

Óbudai Egyetemen, a Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetvédelmi Mérnöki Karon, Terméktervező Intézetének egyetemi adjunktusa.

Olyan tantárgyakat oktat, mint Ergonómia, Terméktervezés, Ipari technológiák gépei, Ábrázoló geometria, Matematika.

Óbudai Egyetem Szenátusának megválasztott tagja.

A Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetvédelmi Mérnöki Karon a következő feladatokat látja el:

- Kari Pályázatokat elbíráló Bizottság tagja
- Kari Gazdasági Bizottság tagja
- A kihelyezett Székelyudvarhelyi képzésének oktatóásszervezési koordinátora.

Budapesti Műszaki Főiskola in Budapest (Hungary)

1996-1999

Könnyűipari Mérnök

Nyugat-Magyarországi Egyetem in Sopron (Hungary)

2002 - 2004

Okleveles Könnyűipari Mérnök



ÓBUDA UNIVERSITY

REJTŐ SÁNDOR FACULTY OF LIGHT INDUSTRY  
AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

# DR. GABRIELLA OROSZLÁNY

SENIOR LECTURER

## ABOUT

Dr Gabriella Oroszlány holds a PhD in materials sciences.

She is an senior lecturer professor at the Institute of Product Design, Faculty of Light Industry and Environmental Engineering, University of Óbuda.

She teaches subjects such as Ergonomics, Product Design, Machines for Industrial Technologies, Descriptive Geometry, Mathematics.

Elected member of the Senate of Óbuda University.

At the Faculty of Rejtő Sándor Faculty of Light Industry and Environmental Protection Engineering, he is responsible for the following tasks:

- Member of the Faculty Applications Evaluation Committee
- Member of the Faculty Economic Committee
- Coordinator of the outsourced engineering training in Székelyudvarhely (Odorheiu Secuiesc - Romania).

## PROFESSIONAL PROFILES

[ORCID](#)  
[Academia.edu](#)  
[Research Gate](#)  
[Google Scholar](#)  
[LinkedIn](#)

## CONTACTS

ADDRESS:  
1034 Budapest, Doberdó út 6, HUNGARY

PHONE:  
+36 1 666 5934

WEBSITE  
[www.rkk.uni-obuda.hu](http://www.rkk.uni-obuda.hu)

E-MAIL:  
[oroszlany.gabriella@rkk.uni-obuda.hu](mailto:oroszlany.gabriella@rkk.uni-obuda.hu)

## UNIVERSITY CAREER

**Óbuda University in Budapest (Hungary)**

**2011 – today**

Senior Lecturer

**Budapest Technical College, Rejtő Sándor Faculty of Light Industry Engineering, then Óbuda University, Rejtő Sándor Faculty of Light Industry and Environmental Engineering, Institute of Product Design Budapest Technical College (KMF successor)**

**2007 - 2010**

Assistant lecturer

**Budapest Technical College Rejtő Sándor Faculty of Light Industry Engineering**

**2001 - 2007**

Lecturer, subject leader, thesis review

## FACULTY, COLLEGE & HIGH SCHOOL CAREER

**Technical School Kossuth Zsuzsanna SZKI in Dabas (Hungary)**

2000 – 2007

Tanár

## EDUCATION PROFILE

**2013: PHD degree** ("Doctor of Philosophy") – Nyugat-Magyarországi Egyetem, Sopron - ( University of West Hungary = University of Sopron)

**2005-2013: Doctoral studies** – Nyugat-Magyarországi Egyetem , Sopron - ( University of West Hungary = University of Sopron)

**2004: MSc Diploma** – Nyugat-Magyarországi Egyetem, Sopron - ( University of West Hungary = University of Sopron)

## SELECTED ARTICLES

2022

1. [Halász, Marianna](#)  ; [Geršak, Jelka](#) ; [Bakonyi, Péter](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koleszár, András](#) ; [Nagyné Szabó, Orsolya](#)  
[Study on the Compression Effect of Clothing on the Physiological Response of the Athlete](#)  
MATERIALS 15 : 1 p. 169 , 13 p. (2022)  
[DOI](#) [WoS](#) [Scopus](#) [PubMed](#) [Egyéb URL](#)  
Közlemény:32576720 Egyeztetett Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 5 | Független: 5 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 3 | WoS/Scopus jelölt: 3 | DOI jelölt: 4  
Q2  
DOI: 10.3390/ma15010169
2. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Kövendi, Edit  
[NÉPI SZÖVÉSMINTÁK GYŰJTÉSE ÉS RENDSZEREZÉSE](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [REJTŐ '50' JUBILEUMI KONFERENCIA](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2022) pp. 226-234. , 9 p.  
Közlemény:33251538 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
3. [PRAČEK, Stanislav](#) ; [OROSZLÁNY, Gabriella](#) ; [NAGY, SZABÓ Orsolya](#) ; [BORKA, Zsolt](#) ; [HALÁSZ, Marianna](#)  
[A fonalban csévééről történő lefejtés közben ébredő húzóerő mérése és matematikai modellje](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 75 : 4 pp. 2-7. , 6 p. (2022)  
Közlemény:33258188 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
4. [Stanislav, PRAČEK](#) ; [Marianna, HALÁSZ](#) ; [Gabriella, OROSZLÁNY](#) ; [Orsolya, NAGY SZABÓ](#)  
[THE EFFECT OF YARN RESIDUAL TENSION ON AN UNWINDING BALLOON](#)  
In: s, n [Proceedings of Aachen-Dresden-Denkendorf International Textile Conference](#)  
Dresden, Németország : Ghent University (2022) Paper: P58 , 7 p.  
Közlemény:33289180 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos

2021

5. [OROSZLÁNY, Gabriella](#) ; KAPÁS, Roland  
[BRANDEK KÖZÖTTI KOLLABORÁCIÓ TÍPUSAI A TERMÉK ÉS ENTERIŐRTERVEZÉSBEN](#)  
TUDOMÁNYOS MŰSZAKI ÉS MŰVÉSZETI KÖZLEMÉNYEK 2021 pp. 120-127. , 8 p. (2021)  
Közlemény:32539745 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

2020

6. [Tamás, CSISZÉR](#) ; [Gabriella, OROSZLÁNY](#) ; Edina, KULCSÁR ; [Zsolt, BORKA](#) ; [Eszter, KORMÁNY](#)  
[OPTIMIZATION OF LASER CUTTING OF REINFORCED PVC SHEET](#)  
In: Csanák, Edit [Scientific, Technical and Art Releases – 2020](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2020) pp. 24-35. , 12 p.  
Közlemény:31821328 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos

2019

7. [Áron, Takács](#) ; [Tibor, Gregász](#) ; [Gabriella, Oroszlány](#)  
[Our situation in the creative industry](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies IJCELIT 2019](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 349-353. , 5 p.  
Közlemény:31010990 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
8. [Csanák, Edit](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[The friction aspect of particular denim finishing](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies IJCELIT 2019](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 81-88. , 8 p.  
Közlemény:30936709 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0
9. [Koltai, László](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Online oktatási módszerek és projektelemek alkalmazhatósága a kihelyezett mérnökképzésben](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [Hazai és külföldi modellek a projektoktatásban](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 47-54. , 8 p.  
Közlemény:30687831 Nyilvános Forrás Idéző Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
10. [Takács, Áron](#) ; [Gregász, Tibor](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Helyzetünk a kreatív iparban](#)  
In: Koltai, László; Prokai, Piroska [Tudományos-, Műszaki és Művészeti Közlemények](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar (2019) pp. 90-93. , 1 p.  
Közlemény:31127657 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos

2018

11. [Éva, HOTTÓ](#) ; [Gabriella, OROSLÁNY](#)  
[UNIFORMS - WORKWEAR – ERGONOMY](#)  
In: [Textile Science and Economy 2018](#)  
(2018) pp. 68-74. , 7 p.  
Közlemény:30317381 Nyilvános Forrás Idéző Egyéb konferenciaközlemény (Konferenciaközlemény ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 1 | Független: 1 | Független: 1 | Független: 0 | Nem jelölt: 0
12. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Kiss, Ferencné Perei Andrea  
[A MARTFÚI CIPŐGYÁRTÁS TÖRTÉNETE](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [Tudományos-, Műszaki és Művészeti Közlemények](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2018) pp. 125-134. , 10 p.  
Közlemény:30385149 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány ) Tudományos

2017

13. [Hottó, Éva](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Ergonómiai szempontok a munkaruha tervezésében](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 2017 pp. 35-38. , 4 p. (2017)  
Közlemény:3305862 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
14. [Hottó, Éva](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Ergonomic aspects in workwear design](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2017) pp. 179-186. , 8 p.  
Közlemény:3305864 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2015

15. Eszter, Mercédesz Németh ; [Gabriella, Oroszlány](#)  
[GLASS LAMP COLLECTION](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of the International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2015) pp. 155-163. , 9 p.  
Közlemény:2986840 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )
16. [Gabriella, Oroszlány](#)  
[PRESERVATION OF TRADITIONS USING INNOVATIVE TECHNOLOGIES](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [Proceedings of the International Conference on Design and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem, (2015) pp. 105-114. , 10 p.  
Közlemény:2986843 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény )

2014

17. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Baby Carriers from Textiles](#)  
In: Ákos, Borbély (szerk.) [4th International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2014) p. 105 , 1 p.  
Közlemény:2489032 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Absztrakt / Kivonat ) Tudományos
18. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[PRESERVATION OF TRADITIONS USING INNOVATIVE TECHNOLOGIES](#) (2014)  
Előadás, 19-20th November, 2014, International Conference on Design and Light Industry Technologies,  
Közlemény:2797324 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt )
19. [Takács, Áron](#) ; [Némethné, Dr. Erdődi Katalin](#) ; [Göndör, Vera](#) ; [Kertész, Zoltán](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Takács, Áron](#) (szerk.)  
[FOLYAMATSZERVEZÉS](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2014)  
Közlemény:3338846 Nyilvános Forrás Könyv (Felsőoktatási tankönyv ) Oktatási

2013

20. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Rappold, Krisztina  
[Textilanyagból készült babahordozók : történet és rendszerezés](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 66 : 4 pp. 171-176. , 6 p. (2013)  
Közlemény:2467347 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
21. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[International Engineering Fair in Brno](#)  
International Engineering Fair in Brno, Brno, Csehország  
Közlemény:2481152 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti
22. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2013](#)  
Bratislava, MODDOM-INCHEBA Expo, Bratislava, Szlovákia 2013.10.16  
Közlemény:2481148 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti
23. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2013](#)  
Slovak Technical Museum  
Közlemény:2481155 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti

24. [Oroszlány, G](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[A műszaki gyakorlatban használt, súrlódás mérésére kidolgozott eljárások - Methods used in the practice for measuring of friction](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 2-3 pp. 68-74. , 7 p. (2012)  
Közlemény:2136022 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
25. [Oroszlány, G](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[A textiltermékekre súrlódás közben ható erők - Forces affecting the products during friction](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 4 pp. 118-123. , 6 p. (2012)  
Közlemény:2136011 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
26. [Oroszlány, G](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[Textilszerkezetek súrlódásának mérésére kidolgozott eljárások - Methods for measuring of friction of textile structures](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 1 pp. 8-17. , 10 p. (2012)  
Közlemény:2136024 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
27. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Deformálható rosttermékek súrlódási tényezőinek integrált méréstechnikájának kialakítása és alkalmazása](#)  
Megjelenés/Fokozatszerzés éve: 2012  
DOI [SOE Doktori repozitórium](#)  
Közlemény:2221772 Nyilvános Forrás Idéző Disszertáció (PhD ) Tudományos  
DOI: 10.13147/NYME.2013.035

28. [Koltai, László](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Determination of the friction characteristics of papers: theoretical foundations, developments in measurement engineering](#)  
In: Borbély, Ákos (szerk.) [2nd International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies \[elektronikus dok.\] : International Symposium on Innovative Technologies and Design](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2011) pp. 125-132. , 8 p.  
Közlemény:2094213 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény ) Tudományos
29. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Papírok súrlódási jellemzőinek meghatározása](#)  
MAGYAR GRAFIKA 55 : 1 pp. 58-61. , 4 p. (2011)  
Közlemény:2085956 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
30. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Papírok súrlódási jellemzőinek meghatározása](#)  
In: Koltai, László (szerk.) [Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem \(2011\)](#)  
Közlemény:2086948 Admin láttamozott Forrás Könyvrészlet (Absztrakt / Kivonat ) Tudományos
31. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Papírok súrlódási jellemzőinek meghatározása](#) (2011)  
Poszter prezentáció, Cs+P - Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest,  
Közlemény:2086983 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) | Nem besorolt jellegű
32. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2011](#)  
Bratislava, MODDOM-INCHEBA Expo, Bratislava, Szlovákia  
Közlemény:2481156 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti
33. [Szűcs, Ágnes](#) ; [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Metal inspirations 2011](#)  
Slovak Technical Museum  
Közlemény:2481157 Jóváhagyott Forrás Alkotás (Tárgy ) | Művészeti

34. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[A textíliák súrlódásának meghatározási módszerei](#)  
GÉP 61 : 8 pp. 46-50. , 5 p. (2010)  
Közlemény:2085971 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
*IV. Agrártudományok Osztálya IVAO A*
35. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Kapsza, D.  
[Az ír szteptánc-ruhák jellegzetességei Characteristics of Irish step-dance clothes](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 63 : 4 pp. 168-172. , 5 p. (2010)  
Közlemény:2086001 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos
36. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Development of a New Examination Method of The Coefficient of Friction of Textiles](#)  
In: Óbuda University Sándor Rejtő Faculty of Light Industry and Environmental Engineering (szerk.) [International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies Graphic Communications Technology Workshop](#)  
Budapest, Magyarország : Óbudai Egyetem (2010)  
Közlemény:2086953 Nyilvános Forrás Könyvrészlet (Absztrakt / Kivonat ) Tudományos
37. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Szálas-anyag alapú csomagolóeszközök – zsákok, hálók](#)  
TRANSPACK CSOMAGOLÁSI ANYAGMOZGATÁSI MAGAZIN 9 : 2 pp. 28-32. , 5 p. (2010)  
Közlemény:2085975 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )
38. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Textilanyagból készült csomagolóeszközök Textile materials for packaging](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 62 : 3 pp. 101-104. , 4 p. (2010)

39. Közlemény:2085977 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
[Oroszlány, Gabriella](#) ; Dr. Szűcs, I.  
[Textilszerkezetek súrlódásának mérésére kidolgozott eljárások](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 65 : 1 pp. 8-17. , 10 p. (2010)  
Közlemény:2085955 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
40. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Dr. Patkó, I.](#) ; [Szabó, L.](#)  
[The Dynamic Study of the Weft Insertion of Air Jet Weaving Machines](#)  
ACTA POLYTECHNICA HUNGARICA 7 pp. 93-107. , 15 p. (2010)  
[WoS](#)  
Közlemény:2085960 Egyeztetett Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
Nyilvános idéző összesen: 11 | Független: 11 | Független: 0 | Nem jelölt: 0 | WoS jelölt: 8 | WoS/Scopus jelölt: 8 | DOI jelölt: 8  
Q2  
X. Földtudományok Osztálya XFO A

#### 2009

41. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Orcsik, G-né ; [Szabó, L.](#) ; [Szabó, L.](#)  
[Dornier vetülékvivős szövőgépek / Dornier rapier weaving machines](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA (ON-LINE 2008-) 62 : 2 pp. 47-50. , 4 p. (2009)  
Közlemény:2085982 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
42. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#) ; Nogula, I. ; [Borka, Zs.](#)  
[Kompozitok a csomagolóiparban](#) (2009)  
Poszter prezentáció, Cs+P - Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest,  
Közlemény:2086987 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) Nem besorolt jellegű  
43. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#)  
[Pamutcellulózok felületi jellegének meghatározása](#) (2009)  
Poszter prezentáció, Cs+P - Csomagoló- és Papíripari Szakmai Konferencia, Budapest,  
Közlemény:2086990 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) | Nem besorolt jellegű

#### 2008

44. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#) ; Nagy, E.  
[A papír szerepe a csomagolásban – Poharak papírból](#)  
TRANSPACK CSOMAGOLÁSI ANYAGMOZGATÁSI MAGAZIN 8 : 2 pp. 36-38. , 3 p. (2008)  
Közlemény:2086879 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )  
45. [Oroszlány, Gabriella](#) ; [Koltai, L.](#) ; Nagy, E.  
[A papír szerepe a csomagolásban – Reklámtáskák](#)  
TRANSPACK CSOMAGOLÁSI ANYAGMOZGATÁSI MAGAZIN 8 : 1 pp. 8-12. , 5 p. (2008)  
Közlemény:2086882 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )  
46. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khunder, A.  
[A perfluoroktánsav tulajdonságai](#)  
TEXTILFORUM 18 : 352 pp. 16-17. , 2 p. (2008)  
Közlemény:2086888 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )  
47. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khunder, A.  
[A ponyvák története és történelmi fejlődése](#)  
TEXTILFORUM 18 : 357 pp. 18-20. , 3 p. (2008)  
Közlemény:2086877 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk )  
48. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khuder, A. ; Gyovai, Á.  
[A sátor / The tent](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA: TEXTILIPAR RUHAIPAR TEXTILTISZTÍTÁS (2006-2008) 61 : 3-4 pp. 78-79. , 2 p. (2008)  
Közlemény:2086059 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos  
49. [Oroszlány, Gabriella](#)  
[Ruházatfiziológia, a test termikus komfortjának biztosítása](#) (2008)  
Poszter prezentáció, Tudomány és innováció a jövő szolgálatában WORKSHOP, Budapest,  
Közlemény:2086994 Admin láttamozott Forrás Egyéb (Nem besorolt ) | Nem besorolt jellegű

#### 2007

50. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Khunder, A.  
[Ponyvaszövetek előállítása, szerkezeti felépítése](#)  
MAGYAR TEXTILTECHNIKA: TEXTILIPAR RUHAIPAR TEXTILTISZTÍTÁS (2006-2008) 60 : 5 pp. 141-142. , 2 p. (2007)  
Közlemény:2086894 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

#### 2005

51. [Oroszlány, Gabriella](#) ; Dr. Szűcs, I. ; [Borka, Zs.](#)  
[Textíliák súrlódási tényezőinek vizsgálata](#)  
In: Budapesti, Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar (szerk.) [Innovation-Technics-Education](#)  
Budapest, Magyarország : Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar (2005)

2004

52. [Oroszlány, Gabriella](#)

[A zsinórok és paszományok készítésének technológiája, Zsinórkészítés](#)

MAGYAR TEXTILTECHNIKA (1947-2005) 57 : 4 pp. 80-82. , 3 p. (2004)

Közlemény:2086896 Nyilvános Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk ) Tudományos

Nyilvános idéző összesen: 3 | Független: 3 | Függő: 0 | Nem jelölt: 0